

Technische daten

Fluke C11XT Werkzeug-Schutzkoffer mit EVA-Schaumstoff



Wichtigste Merkmale

- Strapazierfähiger Koffer aus EVA-Kunststoff mit Abmessungen 240 x 115 mm zum Schutz Ihrer Werkzeuge und Ihres Zubehörs
- Reißverschlussentasche mit viel Platz für Zubehör
- Netztasche für kleinere Multimeter und andere Werkzeuge
- Praktischer Tragegriff und Reißverschlüsse
- 1 Jahr Gewährleistung

Produktübersicht: Fluke C11XT Werkzeug-Schutzkoffer mit EVA-Schaumstoff

Der robuste Schutzkoffer Fluke C11XT ist für die meisten kleineren Multimeter, Prozess-Multimeter, Temperaturmessgeräte und ähnliche Geräte konzipiert. Der Koffer hat einen Innenbereich aus hochwertigem 600D EVA-Schaum und ist für Werkzeuge und Zubehör geeignet. Durch die strapazierfähige Außenseite schützt er Ihre Werkzeuge besser als eine Tragetasche. Aufgeklappt bietet der Koffer links eine Reißverschlussentasche für Zubehör und rechts eine Netztasche für Multimeter und andere Werkzeuge.

Welche Produkte passen?

- [Echteffektiv-Digitalmultimeter Fluke 175](#)
- [Echteffektiv-Digitalmultimeter Fluke 177](#)
- [Strommesszange Fluke 323 mit Echteffektivmessung](#)
- [Strommesszange Fluke 324 mit Echteffektivmessung](#)
- [Strommesszange Fluke 325 mit Echteffektivmessung](#)
- [Digitalmultimeter Fluke 113](#)
- [Elektrik-Multimeter Fluke 114](#)

Technische Daten: Fluke C11XT Werkzeug-Schutzkoffer mit EVA-Schaumstoff

| Wichtigste Merkmale | |
|-------------------------|---|
| Abmessungen (H x B x T) | 240 x 155 x 105 mm |
| Material | EVA-Schaum |
| Staufächer | Eine Reißverschluss tasche und eine Netz tasche |

Modelle



Fluke C11XT Werkzeug-Schutzkoffer mit EVA-Schaumstoff

Lieferumfang:

- Fluke C11XT Werkzeug-Schutzkoffer mit EVA-Schaumstoff
-

Fluke. *Damit Ihre Welt intakt bleibt.*

Fluke Deutschland GmbH

In den Engematten 14

79286 Glottertal

Telefon: 0 69 2 2222 0203

E-Mail: CS.Deutschland-ELEK@Fluke.com

E-Mail: CS.Deutschland-INDS@Fluke.com

www.fluke.de

©2026 Fluke Corporation. Alle Rechte vorbehalten.

Anderungen vorbehalten

05/2026

Technischer Beratung:

Beratung zu Produkteigenschaften, Spezifikationen,

Messgeräte und Anwendungsfragen

Tel.: +49 (0) 7684 8 00 95 45

E-Mail: techsupport.dach@fluke.com

**Dieses Dokument darf nicht ohne die schriftliche
Genehmigung der Fluke Corporation geändert
werden.**